





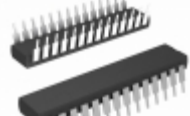


	<p><b>MC9S08SF4MTG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08SF4MTG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC9S08SF4MTG.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08SF4MTG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08SF4MTG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3300 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C

MC9S08SF4MTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08SF4MTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08SF4MTG NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC9S08SF4MTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08SG8VTG</b> FREESCALE FREESCALE TSSOP-16</p>	 <p><b>MC9S08SF4MTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SG16SCTJ</b> FREESCALE MC9S08SG16SCTJ FREESCALE</p>	 <p><b>MC9S08SG32SCTJ</b> FREESCALE MC9S08SG32SCTJ FREESCALE</p>
 <p><b>MC9S08SE8VTGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE8VRL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC9S08SE8VWL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>MC9S08SE8VWLR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SE 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08SF4MTG NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08SF4MTG Datenblatt	MC9S08SF4MTG-Datenblätter	MC9S08SF4MTG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SF4MTG
MC9S08SF4MTG Electronic	MC9S08SF4MTG-Komponenten	MC9S08SF4MTG-Verteiler	MC9S08SF4MTG-Bild	MC9S08SF4MTG-Teil
MC9S08SF4MTG Preis	MC9S08SF4MTG Hersteller	MC9S08SF4MTG Bild	MC9S08SF4MTG Aktie	MC9S08SF4MTG Inventar
MC9S08SF4MTG Neu	MC9S08SF4MTG Original	MC9S08SF4MTG garantiert	MC9S08SF4MTG RFQ	MC9S08SF4MTG Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited